



DISCIPLINAS ISOLADAS 2023/1

CRONOGRAMA

Atividade	Datas
Requerimento	01 de março de 2023 (quarta-feira) até 23:59 do dia 06 de março de 2023 (segunda-feira)
Resultado da Seleção	Até o dia 10 de março de 2023 (sexta-feira)
Matrícula dos Aprovados	até dia 13 de março (segunda-feira), até às 23:59

DISCIPLINAS

Disciplina	Créd.	Prof.	Dia da Semana	Horário
BASES TEÓR. PARA O ESTUDO DO MOV. HUMANO	05	Sérgio	4ª feira	13:30 às 17:30
ATUALIZAÇÃO EM REABILITAÇÃO DO IDOSO	04	Daniele Sirineu, Leani e Marcella	3ª feira	08:00 às 12:00
ATUALIZAÇÃO EM REABILITAÇÃO DA CRIANÇA	04	Hércules e Marina Brandão	2ª feira	08:00 às 12:00
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL E DESENVOLVIMENTO ACADÊMICO	06	Marco Túlio	Condensada (06/03 a 14/04)	10:00 às 12:30
FUNDAMENTOS DE EPISTEMOLOGIA E FILOSOFIA DA CIÊNCIA SOB A PERSPECTIVA DO CIENTISTA E DO PRÁTICO	02	Thales Rezende	2ª feira	13:30 às 16:30



Escola de Educação Física, Fisioterapia e Terapia Ocupacional

Programa de Pós-Graduação em Ciências da Reabilitação

Email: mesreab@ceffto.ufmg.br Telefone: (31) 3409-7395

EMENTA	
BASES TEÓR. PARA O ESTUDO DO MOV. HUMANO	Estudo das teorias de controle e organização do movimento humano. Busca a compreensão dos pressupostos e princípios filosóficos de cada abordagem teórica e reflexão sobre suas implicações e aplicações no contexto da reabilitação. Leitura e discussão crítica de livros texto e artigos clássicos e atuais publicados em diferentes áreas de conhecimento.
ATUALIZAÇÃO EM REABILITAÇÃO DO IDOSO	Discutir as intervenções terapêuticas e programas de prevenção e reabilitação do idoso, com foco na funcionalidade. Analisar as intervenções terapêuticas aplicadas nos três níveis de atenção à saúde do idoso.
ATUALIZAÇÃO EM REABILITAÇÃO DA CRIANÇA	Esta disciplina compreende a discussão crítica dos processos de avaliação e de intervenção usados na reabilitação de crianças e adolescentes. Visa discutir os diferentes instrumentos e recursos usados para discriminar, predizer e avaliar mudanças na atividade e na participação, bem como os principais modelos e abordagens de intervenção usados na área infantil
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL E DESENVOLVIMENTO ACADÊMICO	A presente disciplina visa ampliar o conhecimento acadêmico baseado na troca de experiência profissional. O repasse de informação entre profissionais de referencia na área do esporte, pesquisa, ensino, saúde e administração para os alunos matriculados será de grande valia para o encaminhamento profissional dos futuros mestres e doutores.
FUND.DE EPIST. E FIL.DA CIENC. SOB A PERSP.DO CIENT. E DO PR	Essa disciplina aborda os fundamentos da epistemologia e filosofia da ciência, sob a perspectiva do prático e do cientista, não-filósofos, que utilizam e produzem o conhecimento científico. Inicialmente, são discutidos princípios básicos sobre epistemologia (teoria do conhecimento). Em seguida, é discutida a epistemologia da ciência, focando nos desafios principais sobre a natureza do conhecimento científico: como cientistas sabem se uma proposição teórica é verdadeira? A ciência é progressiva? Como cientistas testam teorias? Ciência e pseudociência podem ser distinguidas? Estes questionamentos são discutidos com exemplos práticos e da ciência. Também são discutidas a estrutura da ciência e as posições filosóficas como o Indutivismo (Bacon), Empirismo Lógico (Ayer and Quine), Falsificacionismo (Popper), Incomensurabilidade (Kuhn) e Relativismo (Feyerabend). O que significa quando duas ou mais teorias são consistentes com as evidências (Quine/Duhem)? Ao final, são discutidas algumas das limitações da ciência e de como lidar com o conhecimento científico na prática, além da ciência contemporânea.



DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

- Formulário <https://forms.gle/D2bgo8dqdZKyphrE9>
- Justificativa pela escolha da disciplina (a ser feita no formulário)
- Link do currículo lattes (a ser informado no formulário)
- Cópia de RG, CPF e Comprovante de Endereço
- Para servidor da UFMG, carteira funcional e autorização da chefia para cursar a disciplina

Não receberemos inscrições fora do prazo.

OBSERVAÇÕES:

1 - O resultado será divulgado na página do programa de acordo com o calendário acima
http://www.eeffto.ufmg.br/effto/pos_graduacao/ciencias_da_reabilitacao_mestrado_doutorado/exibe/132/disciplina_isolada

2 - Não pagar a guia de recolhimento da união antes da divulgação do resultado final;

3 - O requerente que obtiver deferimento receberá somente 01 (um) número de matrícula e pagará apenas uma taxa, para qualquer número de disciplinas.

4 - Gerar Guia de Recolhimento da União (GRU) pela internet. Link: [Sistema \(ufmg.br\)](http://Sistema.ufmg.br)
Preencher o formulário com os seguintes dados:

CPF/CNPJ:	digitar o número do CPF de quem cursará a disciplina isolada
Nome do Contribuinte:	nome da pessoa que cursará a disciplina isolada
Competência:	mês da matrícula / ano de oferta da disciplina
Data do Vencimento:	data para efetuar o pagamento
Valor Principal:	valor da taxa de disciplina isolada R\$ 194,57
Valor Total:	repetir o valor da taxa de disciplina isolada R\$ 194,57
Clicar em GERAR GRU	

ATENÇÃO: Antes de efetuar o pagamento da taxa de matrícula verifique se sua matrícula foi aceita. Alunos com vínculo em cursos (Graduação e Pós-graduação) da UFMG não poderão solicitar matrícula em disciplina isolada. Em hipótese alguma será devolvida a taxa de matrícula.